

pH-Fix 3,6–6,1

Teststäbchen zur Bestimmung des pH-Wertes im Bereich pH 3,6–6,1

 Gebrauchsanweisung beachten

REF 92130

Inhalt:

100 Teststäbchen
1 Vergleichsskala pH 3,6–6,1

Anwendung:

Bei den pH-Fix Teststäbchen pH 3,6–6,1 handelt es sich um Indikatorstäbchen für viele Anwendungen.

Zur Überprüfung der Teststäbchen handelsübliche pH-Pufferlösungen verwenden.

Gebrauchsanweisung:

1. Teststäbchen in die Probeflüssigkeit mit dem Testfeld für 1 s eintauchen.
2. Überschüssige Flüssigkeit abschütteln.
3. Mit der Farbskala vergleichen. Entsprechenden Wert ablesen.



Bemerkung:


Bei ungenügender Pufferung Teststäbchen bis zur Farbkonstanz in der Prüflüssigkeit belassen.


Lagerbedingungen:

Teststäbchen vor Sonnenlicht und Feuchtigkeit schützen. Dose kühl und trocken aufbewahren (Lagertemperatur 4–30 °C).

Entsorgung:

Die gebrauchten Teststäbchen können dem Hausmüll zugeführt werden.

 Gebrauchsanweisung beachten

 Temperaturbegrenzung

 Verwendbar bis

LOT Chargencode


REF Artikelnummer

 Hersteller

 Nicht wiederverwenden

pH-Fix 3.6–6.1

Test strips for measuring the pH values in the range of pH 3.6–6.1

 Please refer to instructions for use

REF 92130

Pack content:

100 test strips

1 reference color scale pH 3.6–6.1

Application:

The pH-Fix test strips pH 3.6–6.1 are semi quantitative indicator test strips for many applications.

For quality control use commercially available pH buffer solution.

Instruction:

1. Dip the test strip with all its fields into the sample solution for 1 sec.
2. Shake off excess liquid.
3. Compare the colors with the color chart and read off the pH value which matches closest.



Remark:

In weakly buffered solutions, keep the test strip immersed for a longer period of time until color consistency of all test fields.

Storage:

Avoid exposing the strips to sunlight and/or moisture. Keep container cool and dry (store between 4–30 °C).

Disposal:

Used test strips may be disposed of as domestic waste.

 Please read instructions for use!

 Permitted storage temperature range

 Use by

LOT Batch identification

REF Item number

 Manufacturer

 Do not reuse